枣庄市 2020 年建设用地土壤污染状况调查 报告评审一次性通过情况汇总表

序号	报告调查单位	提交 报告 总数	专 评 报 总	一次 通过 报告 总数	一次通 过率
1	山东三益环境测试分析有限公司	67	67	60	89.6%
2	青岛京诚检测科技有限公司	18	18	15	83.3%
3	山东省物化探勘查院	18	18	18	100.0%
4	山东奥斯瑞特检验检测有限公司	17	17	11	64.7%
5	山东志衡环境检测有限公司	15	15	14	93.3%
6	安徽基越环境检测有限公司	13	13	11	84.6%
7	山东省鲁南地质工程勘察院(山东省地勘局第二地 质大队)	9	9	8	88.9%
8	山东省煤田地质局第一勘探队	9	9	8	88.9%
9	北京中科英曼环境检测有限公司	6	6	6	100.0%
10	山东省地质矿产勘查开发局八〇一水文地质工程 地质大队	6	6	6	100.0%
11	滕州中科检测技术有限公司	6	6	6	100.0%
12	山东省环境保护科学研究设计院有限公司	5	5	5	100.0%
13	青岛衡立环境技术研究院有限公司	3	3	3	100.0%
14	山东省第一地质矿产勘查院	3	3	3	100.0%
15	山东信泽环境检测有限公司	2	2	2	100.0%
16	山东绿源工程设计研究有限公司	2	2	2	100.0%
17	生态环境部南京环境科学研究所	1	1	1	100.0%
18	青岛洁华环境科技有限公司	1	1	1	100.0%
19	山东济奥环境科技有限公司	1	1	1	100.0%
20	济宁远恒环保科技有限公司	1	1	1	100.0%
21	山东国正检测认证有限公司	1	1	0	0.0%
22	有研资源环境技术研究院(北京)有限公司	1	1	1	100.0%
23	枣庄绿水青山环保科技有限公司	1	1	1	100.0%
24	枣庄珵美环境工程咨询有限公司	1	1	0	0.0%
25	山东辰良环境技术有限公司	1	1	0	0.0%